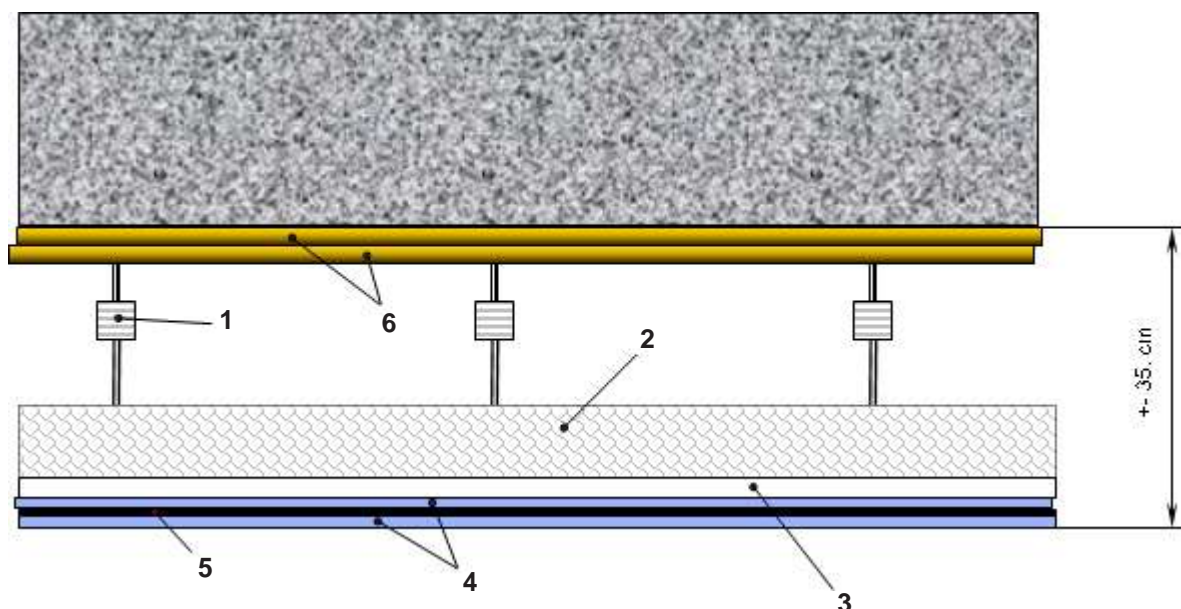


SILENTIUM TEC65

ISOLAMENTO ACÚSTICO A RUÍDO AÉREO DE LAJE DE TECTO

Corte vertical



LEGENDA

| |
|---|
| 1 - Suspensor elástico devidamente dimensionado (tipo e número) para a carga – <i>AMC Akustik</i> |
| 2 - Lã mineral, em painel rígido absorvente – <i>PN40/60</i> |
| 3 - Estrutura metálica para tecto contínuo |
| 4 - Gesso cartonado BA13 (2 camadas) |
| 5 - Lâmina amortecedora de massa 6, Kg/m ² , aplicada por colagem – <i>TA6</i> |
| 6 - Complexo resiliente de dois componentes, aplicado por colagem (2 camadas) – <i>CR2C</i> |

Notas:

- O acabamento final do tecto terá que ser contínuo e estanque, não podendo ser perfurado para iluminação encastrada ou similar.
- Junto às paredes não poderá ter qualquer cantoneira com ligação rígida e será selado a mastiche resiliente.

SILÊNCIO – INSONORIZAÇÕES PROFISSIONAIS, LDA.

Travessa Campo da Telheira, n.º 78, Vila Nova da Telha, 4470-828 MAIA

TEL: 229.982.890 FAX: 229.982.899

EMAIL: mail@silencio.pt WEB: silencio.pt



| | | | |
|-------------|---|-----------------------|------------------------------|
| Cliente: | | Escalas: Desenhou: | Sem escala P.T. |
| Designação: | ISOLAMENTO ACÚSTICO A RUÍDO AÉREO DE TECTO | Referência: Data: | ARK 007 24/09/2009 |